

## DONNÉES TECHNIQUES

### CONFIGURATION

CCS

### EFFICACITÉ

Courant de chargement maximal [A]

400 (jusqu'à 500)

### COMMUNICATION

Mode de chargement

IEC 61851-1  
IEC 61851-23  
IEC 61851-24  
ISO 15118  
DIN 70121

Protocole

OCPP 1.6-J  
OCPP 2.0.1

### INFORMATION GENERALES

Boîtier

Acier avec revêtement galvanisé

Indice de protection

IP 54  
IK10  
IK8 - Écran

Dimensions hors tout [H x W x D] [mm]

1673 x 400 x 168

Poids [kg]

~ 150

Plage de température de fonctionnement [°C]

- 25 +55  
> 40 limitation possible de la puissance de sortie

Altitude de fonctionnement [m.a.s.l.]

≤ 2000

Conformité aux normes

CE  
LVD 2014/35/UE  
EMC 2014/30/UE  
RED 2014/53/UE

## ÉQUIPEMENT

### CONFIGURATION

CCS

## CONNECTEURS

Connecteurs DC

CCS 7 m

## BOÎTIER

Couleur RAL 9016

✓

Couleur RAL (autre)

Option

Marque supplémentaire

Option

Antigraffiti

Option

## INTERFACE

Écran

7" Écran tactile avec un lecteur de carte RFID intégré

Button d'urgence

✓

Colonne de signalisation

✓

## COMMUNICATION

Fibre optique

✓

Code catalogue

SNP  
-A010G0000C  
-9016